

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 939 004 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.12.1999 Patentblatt 1999/49

(51) Int. Cl.⁶: **B60R 1/12**

(43) Veröffentlichungstag A2:
01.09.1999 Patentblatt 1999/35

(21) Anmeldenummer: **99101708.8**

(22) Anmeldetag: **09.02.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(71) Anmelder:
**Volkswagen Aktiengesellschaft
38436 Wolfsburg (DE)**

(72) Erfinder:
**Anders, Peter,
Dipl.-Ing.
38543 Hillerse (DE)**

(30) Priorität: **27.02.1998 DE 19808393**

(54) Anzeigevorrichtung für ein Kraftfahrzeug

(57) Die Erfindung betrifft eine Anzeigevorrichtung (6) für ein Kraftfahrzeug zur Anzeige von Informationen auf einer von einem Gehäuse (2) umgebenen Spiegelfläche (3), umfassend mindestens ein lichtemittierendes Element (7), dem ein Lichtleiter (9) zugeordnet ist, in dessen eine Stirnfläche Licht vom lichtemittierenden Element (7) einkoppelbar ist und dessen andere Stirnfläche im Gehäuse (2), im wesentlichen parallel zur Spiegelfläche (3) angeordnet ist, wobei die Spiegelfläche (3) im Bereich (5) der zweiten Stirnfläche des Lichtleiters (9) mit einer Lichtaustrittsöffnung ausgebildet ist.

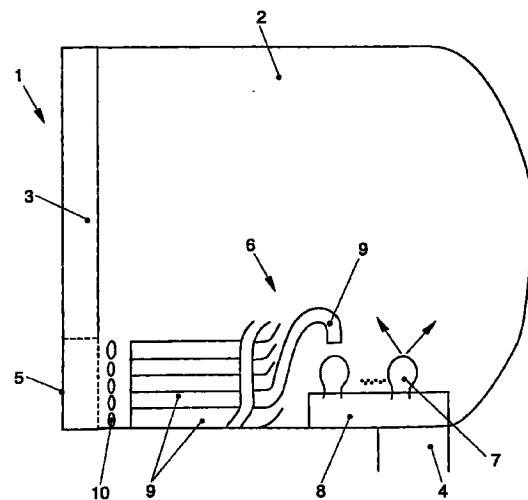


FIG. 2

EP 0 939 004 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 10 1708

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	WO 96 14222 A (UNITED TECHNOLOGIES) 17. Mai 1996 (1996-05-17) * Seite 6, Zeile 8 - Seite 7, Zeile 23 *	1-3,5	B60R1/12
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. AAA, 28. Februar 1997 (1997-02-28) & JP 08 268188 A (MITSUBISHI MOTORS CORP), 15. Oktober 1996 (1996-10-15) * Zusammenfassung *	1,2,6	
A	DE 297 02 746 U (REITTER) 3. April 1997 (1997-04-03)		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			B60R
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	20. Oktober 1999	KNOPS, J	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie		D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A : technologischer Hintergrund		L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument	
O : mündliche Offenbarung		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 99 10 1708

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-10-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9614222 A	17-05-1996	US 5587699 A	24-12-1996
		DE 69509784 D	24-06-1999
		DE 69509784 T	21-10-1999
		EP 0789653 A	20-08-1997
		JP 10508559 T	25-08-1998
-----	-----	-----	-----
JP 08268188 A	15-10-1996	KEINE	
-----	-----	-----	-----
DE 29702746 U	03-04-1997	EP 0858932 A	19-08-1998
-----	-----	-----	-----

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82